

Terminale pos Android Bank NFC da 5,0 pollici con stampante termica

(M / N: POS -Z90)

Caratteristica:

- l Sistema operativo Android 5.1
- l Touch screen da 5,0 pollici
- l La capacità della batteria in standby prolungato è di 3600 mAh
- l Stampante termica da 58 mm
- l Fotocamera da 5 milioni di pixel
- l Wi-Fi 2G / 3G / 4G, comunicazione bluetooth,
- l Lettore di schede magnetiche integrato, lettore di schede IC a induzione e lettore di schede IC a contatto
- l Ha superato la certificazione di pagamento bancario EMV L1 L2 e PBOC
- l La base può essere utilizzata per la comunicazione, la ricarica, il power bank e la fornitura di rete wireless (opzionale)

Applicazione :

Applychain supermercati, ristoranti, minimarket, negozio di abbigliamento, locali, panificio, cassiere, paga, entra vende salva la funzione di gestione aziendale.

Specifica tecnica:

Informazioni di base	
Sistema operativo	Android 5.1
RAM	RAM: 1 GB
Memoria estesa	FLASH: 8 GB
Schermo	5,0 pollici
Touch screen	Touch screen capacitivo, supporta l'elettronica firma
Batteria	Batteria al litio 3600 mah, 3,7 V.
Bluetooth	Bluetooth 4.0
telecamera	Fotocamera da 5 mega pixel
Funzione di itioning Pos	WLAN AGPS GPS per itioning Pos
Stampante	Stampante termica da 58 mm Rotolo di carta da 30 mm di diametro
Interfaccia	Micro USB
Funzione POS	
Lettore di carte magnetiche	Lettore di carte magnetiche full track Supporta ISO1788 / 7812, protocollo AAMVA
Lettura-scrittura della scheda IC	Supporta il protocollo ISO7816
Lettore di schede senza contatto	Supporto ISO / IEC 14443 Tipo A&B, Mifare, felica card, in linea con il PAYPASS EMV / PBOC specifica
Scheda PSAM	Chip card di pagamento di sicurezza bancaria

Certificazione	Rilevamento della rete del terminale di accettazione della carta Unionpay Certificazione EMV / PBOC3.0 L1 e L2 Certificazione EMV / qPBOC3.0 L1 e L2 Unionpay intelligente standard di sicurezza terminali point-of-sale
Parametri di rete	
Tipo di rete	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LTE, TDD-LTE
Spettro di rete	GSM850 / 900/1800/1900
	WCDMA2100 / 1900/900/850
	TD-SCDMA B34 / B39
	FDD-LTE B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B20
	TDD-LTE B38 / B39 / B40 / B41
WLAN	IEEE802.11.b / n / g
Parametri fisici	
Taglia	191 mm × 80 mm × 46 mm
Peso	650g
Temp di funzionamento	-20 ° C ~ 60 ° C
Temp di immagazzinamento	-40 ° C ~ 80 ° C
Umidità	10% ~ 90% di umidità relativa senza condensa

Foto:



POS-Z90



www.ocominc.com





POS-Z90



www.ocominc.com

